



ヤマハ アビテックスについてのお問い合わせは、もよりのヤマハ特約店または下記のヤマハ各窓口へどうぞ。

◎アビテックスお客様相談センター：0120-284-808 月～金 9:00～12:00 (祝日および弊社規定休日を除く) 13:00～17:00 ◎ホームページ：http://www.avitecs.com/

国内営業本部 アビテックス営業部
東 京 〒108-8568 東京都港区高輪2-17-11 日本生命高輪ビル TEL.03-5488-5461
大 阪 〒542-0081 大阪市中央区南船場3-12-9 心齋橋プラザビル東館 TEL.06-6252-8795
名古屋 〒460-8588 名古屋市中区錦1-18-28 ヤマハビル TEL.052-201-5061

- 本カタログに記載の商品の価格はすべてメーカー希望小売価格で税込金額を表示しています。
- カタログの写真はイメージです。色・形状が実物と異なる場合があります。
- 仕様は予告なく変更することがあります。
- ご購入時には取扱説明書を必ず受け取り、ご使用になる前によくお読みください。

このカタログは無塩素漂白(ECF)パルプを使用し、大豆油インキで印刷しています。



ヤマハ株式会社
サウンドネットワーク事業部
防音事業推進部
〒430-8650 浜松市中区中沢町10-1
TEL.053-460-2605
2011年1月作成 カタログコード：-QC557



AVITECS CEFINE II ev

セフィーネⅡイービー

みんなに身近な、防音室。

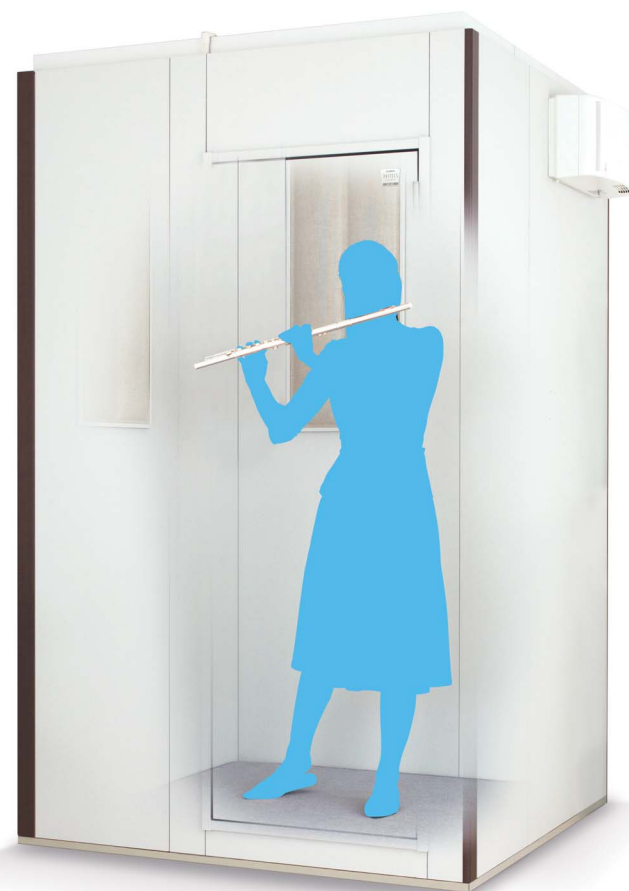
音のヤマハの防音室

アビテックス
AVITECS=AV Instrument & Total Entertainment Co-ordination System.

AVITECS for Everyone, Everyday.

みんなに使ってほしいから。シンプル＆ベーシックな防音室、セフィーネⅡイーブイの登場です。

Box
Type for
Wind, Strings, Vocal. 



Room
Type for
Piano and Lesson. 



何より価格を、お求めやすく。

防音のメリットを、もっと身近に感じていただくために。ヤマハは、防音室のプライスダウンに取り組みました。遮音、居住性、音場といった基本性能を維持しながら、仕様・デザインをシンプル化することで、コストを削減。その結果、セフィーネⅡイーブイは、同じ広さ・遮音性能の従来品（セフィーネⅡ）に対して、価格を大幅に下げることができました。このお求めやすさが、音のストレスのない毎日へ皆さまを誘うパスポートになることでしょう。

響きのよさを、お求めやすく。

みんなに、毎日使ってほしい防音室だからこそ、ヤマハは防音室内の響きのよさ＝音場づくりに、万全を期しています。壁・天井の遮音パネルは、外部への遮音、防振に加えて、楽器練習に適した吸音率が得られるよう、素材と構造をチューニング。さらに、0.8畳～1.5畳の防音室には吸音と拡散を兼ねた曲面形状の音場パネルを、2.0畳～4.3畳の防音室には、周波数バランスの良い明瞭で快適な音響空間をつくるF調音パネルとF吸音パネルを標準装備。それぞれ、着脱可能とすることで防音室内をお好みの響きに調節できます。

広さと仕様も、お求めやすく。

防音へのニーズは様々。音を出す用途や、設置するお部屋の状況にあわせて、ぴったりの防音室が必要です。セフィーネⅡイーブイは、価格は抑えても、サイズと遮音性能のバリエーションは減らしません。広さは、今まで通り0.8畳～4.3畳の9サイズ。遮音は、Dr-30タイプを追加、むしろ選択肢を広げました。それほど高度な遮音を必要としない木管楽器や、戸建て住宅での防音用途なら、いっそうお手頃な価格でぴったりの防音室をお求めになれます。

移設もできて、お求めやすく。

「かんたん組み立て、しっかり防音」これは、ヤマハのユニット型防音室に共通のキャッチフレーズ。0.8畳～1.5畳サイズなら約1時間、2.0畳～4.3畳サイズでも約3時間程度で、お部屋の床や壁を傷つけることなく、ピアノも置いたままで、防音室を設置できます。さらに、移設も可能ですから、新入学、就職、転勤、引越など、生活の転機を迎えても、防音室のある毎日は、そのまま続けていただけます。



CEFINE II ev

Box
Type

管・弦・声楽の練習に。
ぴったりのサイズと響きの
防音室です。



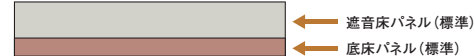
写真は1.2畳タイプ。ガラス窓付防音ドアと換気扇が全モデルに標準装備。

かんたん組み立て

約1時間程度で組み立てられます。お部屋の床や壁を傷つけることなく設置できるので、転動や引越しの予定を控えている方でも安心です。



床構造の簡略化



管・弦・声楽に使用されることが多いボックスタイプでは、これらの練習に比較的影響の少ない床部材を一部簡略化し、コストを低減しました。

すぐれた防音効果

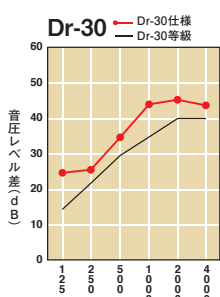
音は、空気による伝わりと、床や壁からの振動で伝わります。セフィーネIIイーグイは、壁、天井に優れた遮音性能をもつ独自の技術を取り入れることで、すぐれた防音性能を確保。用途に合わせてDr-30、Dr-35、Dr-40の3つの遮音性能から選べます。

■特許・実用新案出願中。アビテックスの独自技術（ボックスタイプ）

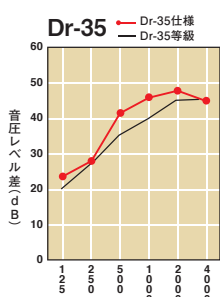
◎固体伝搬音制御パネル：パネル内部に防振材を効果的に取り付けること、およびパネルの中心部から芯材を取り除くことにより、固体伝搬音を制御します。

◎トータル振動カットシステム：パネル内部に吸音材を効果的に配置し、遮音パネルの振動を制御します。

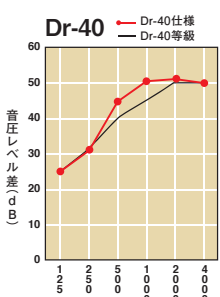
セフィーネIIイーグイの遮音特性



オクターブバンド中心周波数 (Hz)



オクターブバンド中心周波数 (Hz)

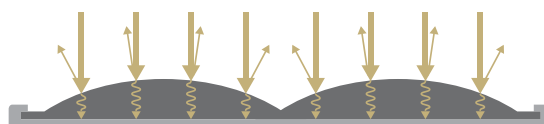


オクターブバンド中心周波数 (Hz)

楽器に適した音場

防音室で楽器を演奏する場合、音が響きすぎれば「聴き疲れ」の原因に、響きが足りなければ音が生きて聴こえません。セフィーネIIイーグイは、楽器演奏に理想的な平均吸音率 $[\bar{\alpha} \approx 0.19]$ を実現。楽器の音がクリアに聴こえるので、気持ちよく演奏ができます。その上、ボックスタイプには吸音と拡散を兼ねた曲面形状の音場パネルを標準装備。着脱することで、響きをお好みに調節することもできます。

「新・音場パネル」の吸音・拡散イメージ（セフィーネIIイーグイボックスタイプ）



ボックスタイプの音場パネルは、不要な響きをおさえるとともに、表面の曲面形状により、音の拡散を高めることで音場をコントロール。自然な響きを実現しました。

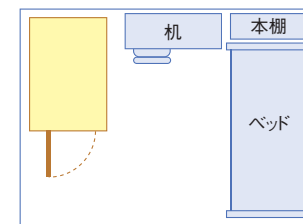
声楽やクラリネットに。

クラリネット、オーボエなど管楽器の立奏や、声楽の練習に適したサイズです。

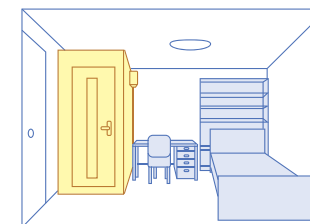
AMCVA08H (Dr-30)	¥ 504,000
AMCVB08H (Dr-35)	¥ 609,000
AMCVC08H (Dr-40)	¥ 871,500

(組立費¥28,350 / 基本運送費¥29,400)
外形寸法 [W×D×H(mm)] = 944×1385×2065
室内寸法 [W×D×H(mm)] = 757×1198×1921

0.8畳



6畳間設置例



6畳間設置イメージ

床遮音: パネル	ガラス窓付 防音ドア	換気扇 標準装備	エアコン 不可	音場パネル (吸音・拡散)	照明 オプション
-------------	---------------	-------------	------------	------------------	-------------

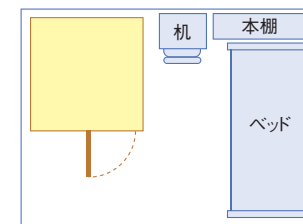
フルートやサックスに。

腕の動きが自由になり、フルートなどが余裕をもって練習できる広さです。

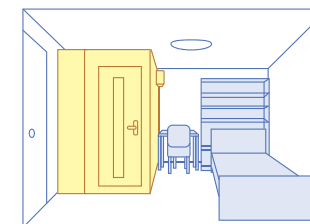
AMCVA12H/C (Dr-30)	¥ 577,500 / ¥ 682,500
AMCVB12H/C (Dr-35)	¥ 682,500 / ¥ 829,500
AMCVC12H/C (Dr-40)	¥ 976,500 / ¥ 1,207,500

(組立費¥31,500 / 基本運送費¥29,400)
外形寸法 [W×D×H(mm)] = 1385×1385×2065/2265
室内寸法 [W×D×H(mm)] = 1198×1198×1964/2164

1.2畳



6畳間設置例



6畳間設置イメージ

床遮音: パネル	ガラス窓付 防音ドア	換気扇 標準装備	エアコン 取付可	音場パネル (吸音・拡散)	照明 オプション
-------------	---------------	-------------	-------------	------------------	-------------

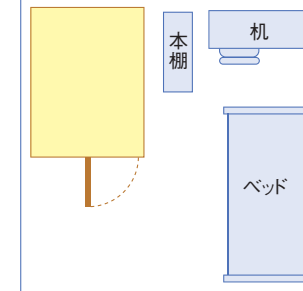
チェロなど弦楽器の練習にも。

椅子に座ってゆったり練習できる広さ。チェロなど弓を使う弦楽器の練習にも。

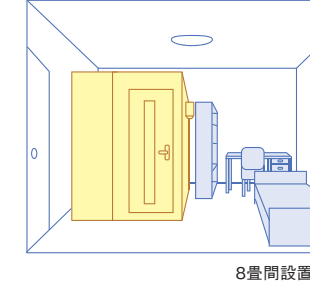
AMCVA15H/C (Dr-30)	¥ 661,500 / ¥ 766,500
AMCVB15H/C (Dr-35)	¥ 766,500 / ¥ 934,500
AMCVC15H/C (Dr-40)	¥ 1,102,500 / ¥ 1,365,000

(組立費¥38,850 / 基本運送費¥29,400)
外形寸法 [W×D×H(mm)] = 1385×1826×2065/2265
室内寸法 [W×D×H(mm)] = 1198×1639×1964/2164

1.5畳



8畳間設置例



8畳間設置イメージ

床遮音: パネル	ガラス窓付 防音ドア	換気扇 標準装備	エアコン 取付可	音場パネル (吸音・拡散)	照明 オプション
-------------	---------------	-------------	-------------	------------------	-------------

価格は税込み表示です。



CEFINE II ev

Room
Type

ピアノが入る2畳以上の防音室。
階下への遮音を強化しています。

かんたん組み立て

ルームタイプの組み立て時間は約3時間。防音室の内側から組み立てていく「内組方式」なので、設置するお部屋が狭くても大丈夫。ピアノも置いたままで組み立てできます。



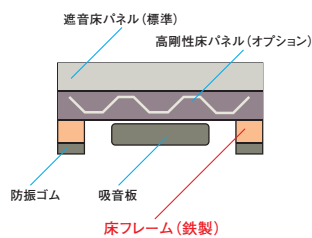
- 1) 床フレームを敷きます。ピアノは置いたままでOK。
- 2) 床フレームに沿って遮音壁パネルを組み立てていきます。
- 3) 分割式の遮音床パネルを1枚ずつ敷いていきます。
- 4) 壁・床が組み上がったら遮音天井パネルを設置します。
- 5) 防音ドアを取り付け、最後に壁掛け音場パネルを取り付けて完成。

階下への遮音を強化

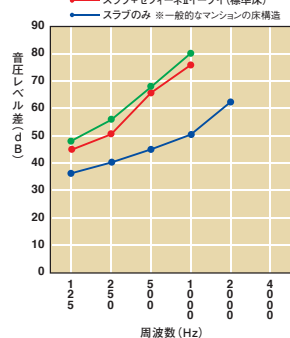
2畳以上のルームタイプでは、浮床構造の遮音床に剛性の高い鉄製フレームと防振ゴムを採用。

- 特許・実用新案出願中。アビテックスの独自技術（ルームタイプ）
- ◎分割浮床システム：遮音床（浮床）を分割することにより、ピアノを別の部屋に持ち出すことなく、防音室を組み立てることができます。
- ◎固体伝搬音制御パネル：パネル内部に防振材を効果的に取り付けること、およびパネルの中心部から芯材を取り除くことにより、固体伝搬音を制御します。
- ◎トータル振動カットシステム：パネル内部に吸音材を効果的に配置し、遮音パネルの振動を制御します。
- ◎音場制御パネル技術：管共鳴を適切に制御することにより、薄型でありながら、低音域を含む幅広い帯域で吸音／散乱性能を実現しました。

セフィーネIIイービィ ルームタイプ床構造



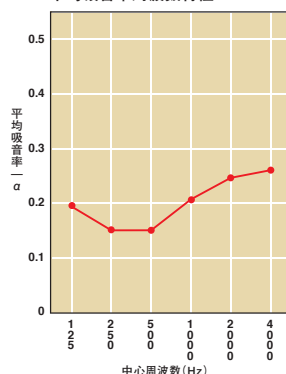
セフィーネIIイービィ 階下への遮音特性



※遮音性能測定値は当社実験値です。

楽器練習に最適な音場

セフィーネIIイービィは、楽器演奏に理想的な平均吸音率 $[\bar{\alpha} \approx 0.19]$ を実現。楽器の音がクリアに聴こえ、長時間練習しても耳が疲れません。その上、ルームタイプでは、F調音パネルの設置により、周波数バランスの悪さを解消、スッキリと引き締まった響きとなります。不要な響きがおさえられ、ひとつひとつの音を正確に聞きわけることができます。

AMC 3.0畳
平均吸音率周波数特性

▼F調音パネル



▼F吸音パネル



2.0/2.5 for Upright Piano



写真は2.0畳タイプ。ガラス窓付防音ドアと換気扇が全モデルに標準装備。

アップライトピアノに ぴったりサイズ。

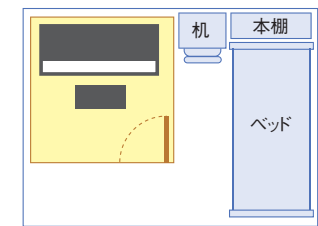
アップライトピアノ練習用の基本サイズ。もちろん管楽器や弦楽器の練習、録音用ブース等にも利用できます。

AMCVA20H/C (Dr-30) ￥840,000 / ￥997,500
AMCVB20H/C (Dr-35) ￥1,029,000 / ￥1,207,500
AMCVC20H/C (Dr-40) ￥1,417,500 / ￥1,575,000

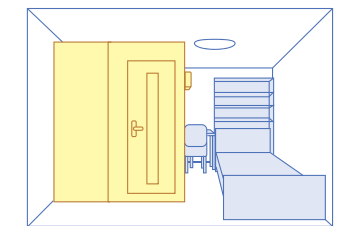
(組立費¥44,100／基本運送費¥29,400)
外形寸法 [W×D×H (mm)] = 1914×1914×2088/2288
室内寸法 [W×D×H (mm)] = 1748×1748×1963/2163

床遮音：浮床鉄製フレーム ガラス窓付防音ドア 換気扇標準装備 エアコン取付可 F調音パネル F吸音パネル 照明オプション

2.0畳



6畳間設置例



6畳間設置イメージ

※内開きのドアの場合、ピアノの位置によってはドア本体がピアノにあたる恐れがありますのでご注意ください。

アップライトピアノに ゆとりのサイズ。

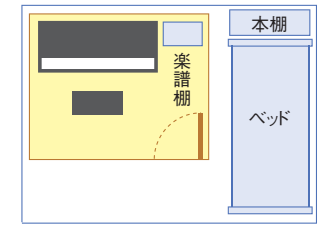
アップライトピアノを設置して、楽譜棚も置けるゆとりの広さ。アップライトでのレッスン室に。

AMCVA25H/C (Dr-30) ￥945,000 / ￥1,102,500
AMCVB25H/C (Dr-35) ￥1,155,000 / ￥1,312,500
AMCVC25H/C (Dr-40) ￥1,522,500 / ￥1,732,500

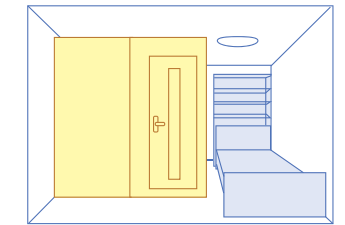
(組立費¥52,500／基本運送費¥29,400)
外形寸法 [W×D×H (mm)] = 1914×2355×2088/2288
室内寸法 [W×D×H (mm)] = 1748×2189×1963/2163

床遮音：浮床鉄製フレーム ガラス窓付防音ドア 換気扇標準装備 エアコン取付可 F調音パネル F吸音パネル 照明オプション

2.5畳



6畳間設置例



6畳間設置イメージ

※内開きのドアの場合、ピアノの位置によってはドア本体がピアノにあたる恐れがありますのでご注意ください。

価格は税込み表示です。

3.0/3.5/3.7/4.3 for Grand Piano



写真は4.3畳タイプ。ガラス窓付防音ドアと換気扇が全モデルに標準装備。

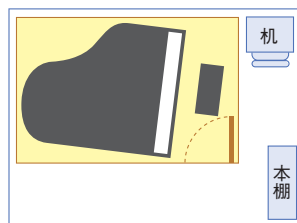
グランドピアノにぴったりサイズ。

C3クラスがぴったり収まる広さ。
グランドピアノ練習用のミニマムサイズです。

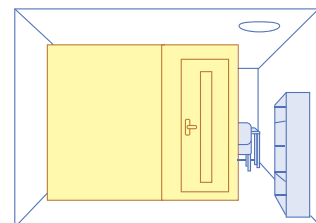
AMCVA30H/C (Dr-30) ￥1,029,000 / ￥1,207,500
AMCVB30H/C (Dr-35) ￥1,260,000 / ￥1,417,500
AMCVC30H/C (Dr-40) ￥1,627,500 / ￥1,785,000

(組立費¥63,000 / 基本運送費¥29,400)
外形寸法 [W×D×H(mm)] = 1914×2796×2088/2288
室内寸法 [W×D×H(mm)] = 1748×2630×1963/2163

3.0畳



6畳間設置例



6畳間設置イメージ

床遮音・浮床
鉄製フレーム

ガラス窓付
防音ドア

換気扇
標準装備

エアコン
取付可

F調音
パネル

F吸音
パネル

照明
オプション

※内開きのドアの場合、ピアノの位置によってはドア本体がピアノにあたる恐れがありますのでご注意ください。

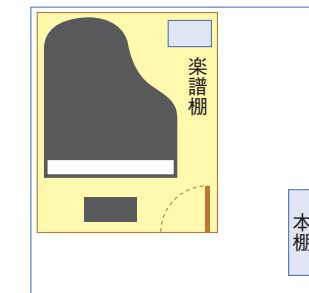
グランドピアノでゆとりのレッスン。

3.0畳タイプの横幅を約40cm広げることにより、使い勝手が大きく向上。C3クラスを設置したうえで、レッスンやアンサンブルができるゆとりが生まれます。

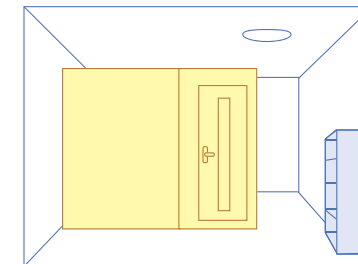
AMCVA37H/C (Dr-30) ￥1,333,500 / ￥1,522,500
AMCVB37H/C (Dr-35) ￥1,543,500 / ￥1,732,500
AMCVC37H/C (Dr-40) ￥1,890,000 / ￥2,100,000

(組立費¥74,550 / 基本運送費¥29,400)
外形寸法 [W×D×H(mm)] = 2355×2796×2088/2288
室内寸法 [W×D×H(mm)] = 2189×2630×1963/2163

3.7畳



8畳間設置例



8畳間設置イメージ

床遮音・浮床
鉄製フレーム

ガラス窓付
防音ドア

換気扇
標準装備

エアコン
取付可

F調音
パネル

F吸音
パネル

照明
オプション

※内開きのドアの場合、ピアノの位置によってはドア本体がピアノにあたる恐れがありますのでご注意ください。

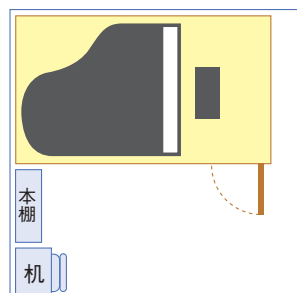
大型グランドピアノが設置できる。

3.0畳タイプの奥行きを約40cm延長することにより、C3クラスのグランドピアノをよりゆったりした空間で演奏することを可能としたサイズです。

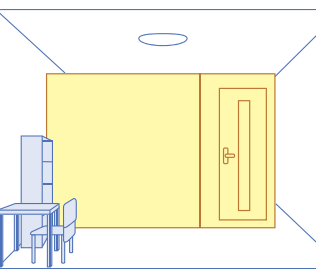
AMCVA35H/C (Dr-30) ￥1,228,500 / ￥1,417,500
AMCVB35H/C (Dr-35) ￥1,438,500 / ￥1,627,500
AMCVC35H/C (Dr-40) ￥1,837,500 / ￥2,047,500

(組立費¥66,150 / 基本運送費¥29,400)
外形寸法 [W×D×H(mm)] = 1914×3237×2088/2288
室内寸法 [W×D×H(mm)] = 1748×3071×1963/2163

3.5畳



8畳間設置例



8畳間設置イメージ

床遮音・浮床
鉄製フレーム

ガラス窓付
防音ドア

換気扇
標準装備

エアコン
取付可

F調音
パネル

F吸音
パネル

照明
オプション

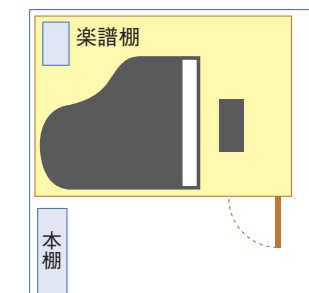
大型グランドピアノで ゆとりのレッスン。

3.5畳タイプの横幅を約40cm広げることにより、C5クラスの大型グランドピアノで、レッスンやアンサンブルが可能。ピアノに加えてお気に入りの家具、インテリアなども設置できる広さです。

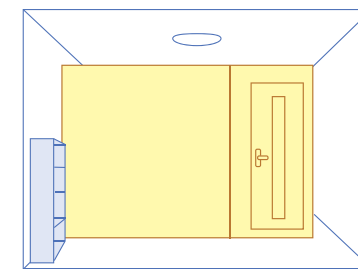
AMCVA43H/C (Dr-30) ￥1,491,000 / ￥1,680,000
AMCVB43H/C (Dr-35) ￥1,711,500 / ￥1,890,000
AMCVC43H/C (Dr-40) ￥2,100,000 / ￥2,310,000

(組立費¥81,900 / 基本運送費¥29,400)
外形寸法 [W×D×H(mm)] = 2355×3237×2088/2288
室内寸法 [W×D×H(mm)] = 2189×3071×1963/2163

4.3畳



8畳間設置例



8畳間設置イメージ

床遮音・浮床
鉄製フレーム

ガラス窓付
防音ドア

換気扇
標準装備

エアコン
取付可

F調音
パネル

F吸音
パネル

照明
オプション

価格は税込み表示です。

仕様表・Option

CEFINE II ev Room Type

サイズ	品番	単体 遮音性能	外寸:W×D×H ()内は内寸 単位:mm	重量 (kg)	設置できる部屋の サイズ(目安)	設置可能 ピアノ	床	壁	天井	ドア	音場	電装品	本体価格 (円)	組立費 (円)
2.0畳	AMCVA20H[C]	Dr-30	1914×1914×2088 [2288] (1748×1748×1963 [2163])	433 [461]	4.5畳～	UP	【床構造】 防振ゴム＋ 床フレーム＋ 遮音床パネル	【遮音壁/パネル】 (W880、W439) 厚58mm	【遮音天井 パネル】 (W880、W439) 厚58mm	【木製防音 ドア】 表面仕上げ: 強化化粧紙 (パールホワイト色)	【F調音/パネル】 壁掛タイプ 標準装備 W597×H897 ×35t	【換気扇】 有効換気量＝ 23m ³ /h	840,000 [997,500] 1,029,000 [1,207,500] 1,417,500 [1,575,000] 945,000 [1,102,500] 1,155,000 [1,312,500]	44,100
	AMCVB20H[C]	Dr-35		437 [464]										
	AMCVC20H[C]	Dr-40		533 [569]										
2.5畳	AMCVA25H[C]	Dr-30	1914×2355×2088 [2288] (1748×2189×1963 [2163])	496 [534]	4.5畳～	UP	防炎 カーベット (グレー系)	内外装仕上げ: 強化化粧紙 (パールホワイト色)	内外装仕上げ: 強化化粧紙 (パールホワイト色)	扉寸法: W710× H1786× 厚52mm (有効開口: W679× H1758)	【F吸音/パネル】 壁掛タイプ 標準装備 W272×H897 ×37t	【フード】 Dr-30、Dr-35/ 換気フード Dr-40/ 防音フード	1,522,500 [1,732,500] 1,029,000 [1,207,500] 1,260,000 [1,417,500] 1,627,500 [1,785,000] 1,228,500 [1,417,500] 1,438,500 [1,627,500]	52,500
	AMCVB25H[C]	Dr-35		500 [538]										
	AMCVC25H[C]	Dr-40		618 [658]										
3.0畳	AMCVA30H[C]	Dr-30	1914×2796×2088 [2288] (1748×2630×1963 [2163])	563 [597]	6.0畳～	GP C3クラス まで				Dr-30、Dr-35/ 一重透明 ガラス 窓付き Dr-40/ 二重透明 ガラス 窓付き		【装備】 電気配線一式、 照明用 ローゼット、 2口コンセント (1ヶ所)、 照明用 スイッチ	1,522,500 [1,732,500] 1,029,000 [1,207,500] 1,260,000 [1,417,500] 1,627,500 [1,785,000] 1,228,500 [1,417,500] 1,438,500 [1,627,500]	63,000
	AMCVB30H[C]	Dr-35		567 [601]										
	AMCVC30H[C]	Dr-40		694 [739]										
3.5畳	AMCVA35H[C]	Dr-30	1914×3237×2088 [2288] (1748×3071×1963 [2163])	630 [667]	6.0畳～	GP C7クラス まで							1,837,500 [2,047,500] 1,333,500 [1,522,500] 1,543,500 [1,732,500] 1,890,000 [2,100,000] 1,491,000 [1,680,000] 1,711,500 [1,890,000] 2,100,000 [2,310,000]	66,150
	AMCVB35H[C]	Dr-35		635 [673]										
	AMCVC35H[C]	Dr-40		777 [826]										
3.7畳	AMCVA37H[C]	Dr-30	2355×2796×2088 [2288] (2189×2630×1963 [2163])	647 [685]	6.0畳～	GP C3クラス まで							1,837,500 [2,047,500] 1,333,500 [1,522,500] 1,543,500 [1,732,500] 1,890,000 [2,100,000] 1,491,000 [1,680,000] 1,711,500 [1,890,000] 2,100,000 [2,310,000]	74,550
	AMCVB37H[C]	Dr-35		652 [690]										
	AMCVC37H[C]	Dr-40		796 [845]										
4.3畳	AMCVA43H[C]	Dr-30	2355×3237×2088 [2288] (2189×3071×1963 [2163])	728 [769]	6.0畳～	GP C7クラス まで							1,837,500 [2,047,500] 1,333,500 [1,522,500] 1,543,500 [1,732,500] 1,890,000 [2,100,000] 1,491,000 [1,680,000] 1,711,500 [1,890,000] 2,100,000 [2,310,000]	81,900
	AMCVB43H[C]	Dr-35		734 [775]										
	AMCVC43H[C]	Dr-40		893 [947]										

※コーナ化粧柱はパールホワイト色のみです。
※全サイズエアコンを取り付けることができます。エアコンを取り付ける場合は、壁パネル2枚をまたがないでください。※全サイズ内開き仕様のドアに変更することができます(内開き仕様の場合、ピアノの位置によってはドア本体がピアノにあたる恐れがありますのでご注意ください。特に3畳にC3クラスのGPを入れる場合はご確認ください)。
※その他 外装市木2面分同梱、エアコン取付部品同梱
※ガラス窓なしドアの設定はありません。※単体遮音性能は当社実験値です。※Dr等級は日本工業規格が制定した遮音性能を表す単位です。数字が大きいほど遮音性能が高くなります。
※[]内は高さCタイプの数値です。※基本運送費一律29,400円(離島および一部地域を除く)。50m以上の横運送費、2F以上の手上げ費は別途承ります。
※オプションの高剛性床パネルを設置した場合は、室内寸法Hが42mm低くなります。

オプション	品番(畳数)	重量 (kg)	仕様・サイズ等 単位:mm	価格(円)
高剛性床パネル (すべり止め付) ※階下への遮音性能 を向上させたい時に お求めください	FJAS20 (2.0畳用)	54	1798×1798×42t	63,000
	FJAS25 (2.5畳用)	68	1798×2239×42t	87,150
	FJAS30 (3.0畳用)	81	1798×2680×42t	94,500
	FJAS35 (3.5畳用)	95	1798×3121×42t	118,650
	FJAS37 (3.7畳用)	100	2239×2680×42t	129,150
底床パネル (すべり止め付) ※畳やカーベット 上に設置する場合に お求めください	FJAS43 (4.3畳用)	116	2239×3121×42t	163,800
	FJBS20 (2.0畳用)	35	1910×1910×12t	44,100
	FJBS25 (2.5畳用)	43	1910×2351×12t	51,450
	FJBS30 (3.0畳用)	51	1910×2792×12t	54,600
	FJBS35 (3.5畳用)	60	1910×3233×12t	61,950
F 吸音パネル	FJBS37 (3.7畳用)	63	2351×2792×12t	72,450
	FJBS43 (4.3畳用)	73	2351×3233×12t	82,950
	OJW0309QT	2	W272×H897×37t、丸ファスナー付 ※室内の響きをおさえたい場合にお求めください	13,650
照明器具	EJEL80B	3	インバータ66W、昼白色、リモコン付	28,770
外装巾木	PJHBS	2	7m分	9,450
ライナー ※設置部屋の 床レベルが悪い場合 にお求めください	PJLS30 (2.0～3.0畳用)	3	55W×110L×4/3/1t	8,400
	PJLS43 (3.5～4.3畳用)	5		11,550
移設部材セット ※移設をする場合に お求めください	PJEBS	1	丸ファスナー、化粧柱用ビスキャップ等	6,300

価格は税込み表示です。

CEFINE II ev Box Type

サイズ	品番	単体 遮音性能	外寸:W×D×H ()内は内寸 単位:mm	重量 (kg)	床	壁	天井	ドア	音場	電装品	本体価格 (円)	組立費 (円)
0.8畳	AMCVA08H	Dr-30	944×1385×2065 (757×1198×1921)	253	【床構造】 底床 ＋遮音床パネル	【遮音壁パネル】 (W880、W439) 厚58mm	【遮音天井パネル】 (W880、W439) 厚58mm	【木製防音ドア】 表面仕上げ: 強化化粧紙 (パールホワイト色)	【音場パネル】 壁掛タイプ 標準装備 (パールホワイト 同系色) 吸音率 $\bar{\alpha}$ ≒ 0.19	【換気扇】 有効換気量＝ 23m³/h	504,000	28,350
	AMCVB08H	Dr-35		255							609,000	
	AMCVC08H	Dr-40		321							871,500	
1.2畳	AMCVA12H[C]	Dr-30	1385×1385×2065 [2265] (1198×1198×1964 [2164])	293 [319]	【床構造】 底床 ＋遮音床パネル	【遮音壁パネル】 (W880、W439) 厚58mm	【遮音天井パネル】 (W880、W439) 厚58mm	【木製防音ドア】 表面仕上げ: 強化化粧紙 (パールホワイト色)	【音場パネル】 壁掛タイプ 標準装備 (パールホワイト 同系色) 吸音率 $\bar{\alpha}$ ≒ 0.19	【換気扇】 有効換気量＝ 23m³/h	577,500 [682,500]	31,500
	AMCVB12H[C]	Dr-35		295 [322]							682,500 [829,500]	
	AMCVC12H[C]	Dr-40		365 [396]							976,500 [1,207,500]	
1.5畳	AMCVA15H[C]	Dr-30	1385×1826×2065 [2265] (1198×1639×1964 [2164])	345 [372]	【床構造】 底床 ＋遮音床パネル	【遮音壁パネル】 (W880、W439) 厚58mm	【遮音天井パネル】 (W880、W439) 厚58mm	【木製防音ドア】 表面仕上げ: 強化化粧紙 (パールホワイト色)	【音場パネル】 壁掛タイプ 標準装備 (パールホワイト 同系色) 吸音率 $\bar{\alpha}$ ≒ 0.19	【換気扇】 有効換気量＝ 23m³/h	661,500 [766,500]	38,850
	AMCVB15H[C]	Dr-35		347 [374]							766,500 [934,500]	
	AMCVC15H[C]	Dr-40		430 [466]							1,102,500 [1,365,000]	

※1.2畳と1.5畳サイズは、エアコンを取り付けることができます。エアコンを取り付ける場合は、壁パネル2枚をまたがないでください。※ガラス窓なしドアの設定はありません。
※単体遮音性能は当社実験値です。※Dr等級は日本工業規格が制定した遮音性能を表す単位です。数字が大きいほど遮音性能が高くなります。
※[]内は高さCタイプの数値です。※基本運送費一律29,400円(離島および一部地域を除く)。50m以上の横運送費、2F以上の手上げ費は別途承ります。

オプション	品番	重量 (kg)	仕様・サイズ等 単位:mm	価格(円)
照明器具	EJEL60B	2	インバータ66W、昼白色、リモコン付	24,780
ライナー ※設置部屋の床レベルが 悪い場合にお求めください	PKLS	3	145×145 厚4/2.5/1mm	5,250

価格は税込み表示です。

■照明器具



直付けタイプの照明。
形状は変わる場合があります。

設置上のご注意

- 水平面に設置してください。床に凹凸がある場合は販売店にご相談ください。
- 遮音効果を高めるため、建物の壁からは50mm程度離して設置することが必要です。

アビテックスご購入にあたって

- <遮音性能> ご購入の際はヤマハ特約店にてご体験の上、遮音性能をご確認ください。
遮音性能につきましては、設置環境の音響特性や建物構造により、カタログ記載の遮音性能と異なる場合があります。
本文中にある遮音性能Drの数値は、すべて当社実験値によるものです。
- <換 気> アビテックスに使用している部材はホルムアルデヒド発散量がきわめて少ないJIS/JAS規格のF☆☆☆☆等級を使用していますが、防音室の性質として気密性が高いため、人によっては臭いを感じたり目がしみたりする場合があります。つきましては以下の点にご注意をお願いします。
①換気扇は常時連続運転をしてください。
②アビテックス設置直後や長時間使用しない場合は、ドアを開放し、外気を取り入れて室内の換気をしてください。
③アビテックス室内での燃焼器具による暖房は、酸欠の恐れがあるため絶対におやめください。
- <保証期間> アビテックスの保証期間は、本体お引渡し日から2年間です。
①お引渡し日から保証期間中に不具合が発生した場合には、お買上げの販売店にお問い合わせください。
②内容によっては保証期間中でも有償修理となる場合があります。詳しくは保証書をご覧ください。
③電気設備・設備機器については、各機器の保証書によります。
- <そ の 他> ①設置条件によっては、火災報知機等の取付が必要になる場合があります。取付の際は、別途工事費が必要です。
②お使いになる楽器と演奏スタイルによっては室内寸法が不足する場合があります。寸法をご確認ください。
③設置する部屋の床の材質(畳・クッションフロア等)や表面状態(ワックス粘性等)によっては、解体撤去時に本体の重みによる跡(凹みややはがれ)が残る場合があります。
④建物の構造により設置できない場合があります。床荷重強度等についてご確認ください。
⑤一部、組立設置できない地域があります。販売店にお問い合わせください。